Issu	ie Cl	assif	ication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/580,033	MOINET ET AL.						
Examiner	Art Unit						

							SSU	E CL	AS	SIFI	CAT	ION							
		ORIGIN	AL									rinirina u un incincurum. A a a a a a a a a a a a a a a	REFERE	ENCE(S)				
CLA			SUBCL	ASS	C	LASS				St	JBCLAS:					K)			
<u>Postilitititaassa a</u> Nii Valisir oosi	nadan bahan dan Pada t																		
51			443			549		1											
INTER	RNATIO	NAL CL	ASSIFIC	CATION		514	4	43											
A 6		K	31/3	381															
C 0	7	D	333	/64															
			1				4. 4%												
)	A		المسرر	1/6/	/	· ·	ARVAL /	A CAE	EN PH	ŋ				Total	G1-1-	- Alla		24
	<i>-o</i> ∕ (Assi	stant E	xamine	r) (E	ate)	0	N	PRIMA	RY EX	amine	R		N		IUlai	Cialli	is Allo	wau.	
/	41		/_		110	(/		1				Sa-	-4) G.			G.
		$n \mathcal{M}$	()	11	10	0	14						() () () () () () () () () ()		Print	Claim(s)	Prin	t Fig.
M (L	dealto	etremetr	INLE #	mbret	(Date	•)		(Pnn	nary Exa	iminer)		(Date)				1		'n	/a
SSEN 2 188						1866. BEJ											tatratik Ka		e, politica de distri
C	laims	renur	nbere	d in th	e sam	e orde	er as p	presen	ted by	appli	cant	□ c	PA		□ T.I	Ö.		□R	.1.47
_)al		_	<u> </u>			ĭā			ıal		_	<u> </u>		_	व्य		=	<u> </u> <u> </u> <u> </u>
Final	riginal		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
"	Ori		1	o <u>ri</u>		Щ	Ori		ш	Ö		Щ	Ori		u.	Ö		L	Ö
1	1	**************************************	29	31			61			91			121			151		<u> </u>	181
2	2		30	32			62			92		•	122			152			182
3	3		31	33			63			93			123			153		·	183
4	4			34			64			94			124	***************************************		154			184
	15	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		35			65			95			125			155		<u> </u>	185
5	6			36			66			96			126	*****		156		•	186
6	7			37			67			97			127			157			187
7	8			38			68			98			128			158			188
8	9			39			69			99			129			159			189
9	10			40			70			100			130			160			190
10	11			41		<u> </u>	71			101			131			161			191
11	12			42			72			102			132			162			192
12	13			43			73			103			133	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		163			193
13	14 15			44			74 75			104			134			164 165			194 195
15	16			45 ₄₆			76		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	106			135 136			166	.		196
16	17	1		47			77			107			137			167		<u> </u>	197
17	18			48			78			108			138			168			198
18	19			49			79			109			139			169		-	199
19	20			.50			80		-	110			140			170			200
20	21			51			81			111			141			171			201
21	22			52			82			112			142			172			202
22	23			53			83			113			143			173			203
23	24			54			84			114			144			174			204
24	25			55			85			115			145			175			205
25	26			56			86			116			146			176			206
26	27			57			87			117			147			177		 	207
	28			58			88			118			148			178			208
27	29			59 60		-	89			119			149 150			179 180		<u> </u>	209
1 28	l 30		•	· GA			90						4 E O I	12 27		400	B 4.4	-	

Janet L. Coppins